



## I.P. "AGENȚIA SERVICII PUBLICE"

Departamentul înregistrare și licențiere a unităților de drept

### EXTRAS din Registrul de stat al persoanelor juridice

nr. 434 din 27.01.23

Denumirea completă: **SOCIETATEA PE ACȚIUNI «EXIMOTOR».**

Denumirea prescurtată: **«EXIMOTOR» S.A.**

Forma juridică de organizare: **Societate pe Acțiuni.**

Numărul de identificare de stat și codul fiscal: **1002600034712.**

Data înregistrării de stat: **12.06.95.**

Sediul: **MD-2024, str. Aerodromului, 15, ap. 6, mun.Chișinău, Republica Moldova.**

Modul de constituire: **nou creată.**

Obiectul principal de activitate:

- 1 Întreținerea și repararea autovehiculelor;**
- 2 Comerțul cu piese și accesorii pentru autovehicule;**
- 3 Comerțul cu ridicata pe bază de tarife sau contracte;**
- 4 Comerțul cu autovehicule;**
- 5 Comerțul cu amănuntul în magazine nespecializate;**
- 6 Importul și (sau) fabricarea, depozitarea, comercializarea angro a substanțelor și materialelor chimice, toxice, articolelor și produselor chimice de menaj;**
- 7 Publicitate;**
- 8 Comerțul cu ridicata al mașinilor agricole, echipamentului și furniturilor, inclusiv tractoare;**
- 9 Importul și (sau) depozitarea, comercializarea produselor de uz fitosanitar și (sau) a fertilizanților;**
- 10 Construcțiile de clădiri și (sau) construcții ingineresti, instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucțiile, consolidările, restaurările;**
- 11 Comerțul cu ridicata al altor mașini și echipamente utilizate în industrie, comerț și transporturi;**
- 12 Comerțul cu ridicata al mașinilor și echipamentelor pentru industria minieră și construcții.**

Capitalul social: **20000 lei.**

Administrator: **SOCOLOVA NATALIA, IDNP 0961303541877,**

Prezentul extras este eliberat în temeiul art. 34 al Legii nr. 220-XVI din 19 octombrie 2007 privind înregistrarea de stat a persoanelor juridice și a întreprinzătorilor individuali și confirmă datele din Registrul de stat la data de: 27.01.23.

Specialist coordonator  
tel. 022-207862



Burcovschi Victoria



EB 0433664

REPUBLICA



MOLDOVA

# CERTIFICAT DE ÎNREGISTRARE

**SOCIETATEA PE ACȚIUNI "EXIMOTOR"**  
ESTE ÎNREGISTRATĂ LA CAMERA ÎNREGISTRĂRII DE STAT

*Numărul de indentificare de stat - codul fiscal*  
**1002600034712**

*Data înregistrării*

**12.06.1995**

*Data eliberării*

**20.01.2005**

**Iovu Galina, registrator de stat**

*Funcția, numele, prenumele persoanei  
care a eliberat certificatul*

  
*semnătura*

**MD 0011311**





# ProCredit Bank

B.C. "ProCredit Bank" S.A., bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 65, of. 901, Chișinău, MD-2001, Republica Moldova

Către: EXIMOTOR SA

No 37-32

26 Februarie 2016

## CERTIFICAT

Prin prezentul, B.C. ProCredit Bank S.A. confirmă precum că EXIMOTOR SA (c/f 1002600034712), are deschise următoarele conturi bancare:

Cod IBAN	Tipul contului	Denumirea valutei
MD08PR002251130060160201	Cont curent	MDL
MD72PR002224130060160302	Cont curent	USD
MD54PR002224020725001978	Cont curent	EUR
MD34PR002224130060160404	Cont curent	RUB

Expert Servicii Bancare

Agentia nr.4 a Filialei nr.1 Chisinau-Centru

B.C. ProCredit Bank S.A.

*Șinjercaea Cristina*  
numele, prenumele ESB

*Șinjercaea* L.S  
semnătura

Executor: BURCIU ANDRIAN

Tel.080000010

B.C. "ProCredit Bank" S.A.

Forma juridică de organizare Societate pe acțiuni

Numărul înregistrării de stat 1007600059183

Sediul bd. Ștefan cel Mare și Sfânt 65, of. 901, Chișinău, MD-2001  
Republica Moldova

Președinte al Comitetului de Conducere Vladislav Gârbu

Capitalul social 406 550 000 lei

Telefon 022-83-65-55, Fax 022-77-34-88

office@procreditbank.md

www.procreditbank.md

## FORMULAR INFORMATIV DESPRE OFERTANT

1. Denumirea operatorului economic: SA «Eximotor»
2. Codul fiscal: 1002600034712
3. Adresa sediului central: or. Chisinau, str. Albisoara 38A
4. Telefon: 069131166, Fax: 0(22) 931962, E-mail: auto@coleso.md
5. Certificatul de înregistrare MD 0011311, din 12.06.1995

numărul, data, înregistrării

eliberat de Camera Inregistrării de Stat nr. 103

instituția emitentă

6. Domeniile principale de activitate Comert
7. Licențe în domeniu (certIFICATE, autorizații autorizație de funcționarea a unităților de comerț Nr. P-6062/2019, din 23.10.2019
8. Întreprinderi, filiale, care intră în componență:  
rețea de magazine «COLESO.MD» amplasate 5 magazine in or. Chisinau si cîte unul în centrele rationale ale RM
9. Structuri, întreprinderi a filiate: nu sunt
10. Capitalul propriu la data de întocmire a ultimului bilanț 77 601 376 la data de 31.12.2020
11. Numărul personalului scriptic 75 persoane, din care muncitori 56 pers.
12. Numărul personalului care va fi încadrat în realizarea contractului 8 (opt) pers.,:  
Director, manager, contabil- casir, soferi, inginer-mecanic

(de indicat profesiile și categoriile de calificare)

13. Valoarea de bilanț a mijloacelor fixe 49 697,963 mii lei
14. Dotare tehnică: Depozit ( suprafata 1800 m<sup>2</sup> ), canion MAN, si 6 microbuse Volkswagen si GAZeli
15. Cifra de afaceri pe ultimii 3 ani pe tipurile de activități indicate în p.14.(mii lei):  
Anul 2018 –229090.295 mii lei  
Anul 2019 – 280341.372 mii lei  
Anul 2020 – 265623,056 mii lei
16. Datoriile totale ale operatorului economic 62 754,048 mii lei,





# "EXIMOTOR" SA

Rețea de magazine auto

inclusiv: față de buget 0 mii lei

SA «Eximotor»



Ghenadii Goncariuc

Adresa juridică: RM, mun. Chișinău, MD-2024, str. Aerodromului 15/6  
Adresa poștală: RM, mun. Chișinău, MD-2023, str. Lunca Bîcului 41/1  
tel. 0 22 407-747; fax. 0 22 407-956  
e-mail: [director@coleso.md](mailto:director@coleso.md)  
[www.coleso.md](http://www.coleso.md)



c/f 1002600034712  
TVA 0603690  
BC "ProCredit Bank" SA  
c/d 2251130060160201  
BIC: PRCBMD22

# “EXIMOTOR” SA

Rețea de magazine auto

---

## DECLARAȚIE PRIVIND ELIGIBILITATEA

Subsemnatul, Gonceariuc Ghenadii manager al companiei SA Eximotor, mun Chisinau, str. Albisoara 38 A declar pe propria răspundere că materialele și informațiile furnizate beneficiarului sunt corecte și înțeleg că beneficiarul are dreptul de a solicita, în scopul verificării și al confirmării informației și a documentelor care însoțesc oferta, orice informații suplimentare privind eligibilitatea noastră, precum și experiența, competența și resursele de care dispunem.

Prezenta declarație este valabilă până la data de 12.07.2023

Numele, prenumele și funcția  
reprezentantului operatorului economic:  
SA Eximotor



Gonceariuc Ghenadii manager al companiei

06.03.2023



RM, mun. Chișinău, MD-2023  
str. Lunca Bîcului, 41/1  
tel. (22) 407-747, fax 407-956  
E-mail: [director@coleso.md](mailto:director@coleso.md)  
[www.coleso.md](http://www.coleso.md)

c/f 1002600034712  
TVA 0603690  
BC “Mobiasbanca” GSG SA  
c/d 2224710SV11874907100  
c/b MOBBMD22

**CERTIFICAT**  
**privind lipsa sau existența restanțelor față de bugetul public național**

Nr.  
№ **A2302595**

din  
от **22.02.2023**

**1. Destinația / Назначение**

PENTRU PARTICIPARE LA PROCEDURI DE ACHIZITII PUBLICE

**2. Date despre contribuabil / Информация о налогоплательщике**

Denumirea Наименование	Codul fiscal / Numărul de identificare Фискальный код / Идентификационный номер
<b>EXIMOTOR S.A.</b>	1002600034712
Adresa sediului de bază (strada, numărul) Адрес основного месторасположения (улица, номер)	Codul - Denumirea localității Код - Наименование населенного пункта
<b>Aerodromului nr.15 of.6</b>	<b>0150-SEC.RISCANI</b>

**3. Atestarea lipsei sau existenței restanțelor conform datelor Sistemului Informațional Automatizat /**

Подтверждение отсутствия или наличия недоимки согласно данных Информационной автоматизированной системы

La data emiterii prezentului certificat restanța față de bugetul public național constituie/ На дату выдачи данной справки недоимка перед национальным публичным бюджетом составляет:  
**0,00 lei/лей.**

**4. Valabil pînă la / Действителен до 09.03.2023**

**5. Autentificarea Serviciului Fiscal de Stat / Подтверждение Государственной налоговой службы**

**Șefă a Direcției**

**deservire contribuabili mari**

Digitally signed by Marandici Veronica  
Date: 2023.02.22 15:42:58 EET  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova



**Veronica MARANDICI**

Funcția/Dолжность

Semnătura/Подпись

Numele și prenumele/Фамилия и имя

L.Ș/ М.П.

Executor: **E.Cojocaru, 82-34-26**  
Numele și prenumele/Фамилия и имя

Este extras din Sistemul Informațional al SFS SIA „Contul curent al contribuabilului”// 22.02.2023 ora 15:15:03  
cu aplicarea prevederilor pct. 82-83 Ordin IFPS nr.400 din 14.03.2014 (Monitorul Oficial 72-77/399, 28.03.2014)

NOTA (0,00)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C- CN. HX27. B.01770/20

Серия RU № 0255550

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ПНЕВМАТИЧЕСКИХ ШИН Автономная Некоммерческая Организация «Шинтест»
Место нахождения (адрес юридического лица): 141800, Московская область, город Дмитров, улица Вокзальная, дом 18;
Адрес места осуществления деятельности: 141800, Московская область, город Дмитров, улица Промышленная, дом 5
телефон/факс. +7(496) 22-4-30-07, адрес электронной почты: shintest@inbox.ru: аттестат аккредитации
№ РОСС RU. 0001. 11HX27, выдан Федеральной службой по аккредитации, действует с 12.05.2015 г.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Шина-Рус»
Место нахождения (адрес юридического лица), адрес места осуществления деятельности: Россия, 125599, город Москва,
улица Ижорская, дом 7, строение 4, этаж 2, помещение X, комната 21,
Адрес электронной почты: info@russhin.ru, Телефон: +7(495) 685-92-28;
Основной государственный регистрационный номер 1137746320887

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«Shandong Hengfeng Rubber & Plastic Co., Ltd»
Место нахождения (адрес юридического лица): Economic Development Zone, Dawang Town, Guangrao County, Dongying
City, Shandong Province 257335, Китай
(Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции согласно приложению №1 0748785 )

ПРОДУКЦИЯ

ШИНЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ДЛЯ ЛЕГКИХ ГРУЗОВЫХ И ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ
Торговой марки «HIFLY», с посадочным диаметром 16-24,5", категория скорости M, L, J, F, K,
Класс C2 и C3, (см. Приложения №2 0748786, №3 0748787, №4 0748788, №5 0748789),
изготавливаются по спецификации завода изготовителя
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

4011201000 4011209000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных
транспортных средств», утвержден Решением КТС от 9 декабря 2011 г. №877;
Правила ООН №54;
Правила ООН №117 (в отношении уровня звука шин при качении, сцепления с мокрым
покрытием и сопротивления качению)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- сообщения об официальном утверждении типа шин «Е4» на соответствие Правилам ООН № 54, на соответствие Правилам ООН № 117,
выданные Министерством транспорта общественных работ и водного хозяйства Нидерландов;
- сертификаты соответствия системы менеджмента качества изготовителей шин;
Схема сертификации – 2с\*. применена с учетом примечания I к приложению № 10 к ТР ТС 018/2011.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения шин по ГОСТ Р 54266-2010, ГОСТ Р 52899-2007. Гарантийный срок службы – 5 лет с даты изготовления.
Маркировка шин единым знаком обращения продукции на рынке государства-членов Таможенного союза согласно п.102 Технического регламента ТР ТС 018/2011
«О безопасности колесных транспортных средств». Сведения о маркировке шин знаком официального утверждения типа указаны в Приложениях
№ 2-№5.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.07.2020 ПО 10.07.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Official stamp of the certification body and signatures of O.A. Martynova and A. Martynov.





СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C- RU. НХ27.В.01988/20

Серия RU № 0255767

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

**ПНЕВМАТИЧЕСКИХ ШИН** Автономная Некоммерческая Организация «Шинтест»

Место нахождения (адрес юридического лица): 141800, Московская область, город Дмитров, улица Вокзальная, дом 18;  
Адрес места осуществления деятельности: 141800, Московская область, город Дмитров, улица Промышленная, дом 5  
телефон/факс. +7(496) 22-4-30-07, адрес электронной почты: [shintest@inbox.ru](mailto:shintest@inbox.ru); аттестат аккредитации  
№ РОСС RU. 0001. 11НХ27, выдан Федеральной службой по аккредитации, действует с 12.05.2015 г.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Омкшина»,

Место нахождения (адрес юридического лица), адрес места осуществления деятельности: Россия, 644018, город Омск, улица П. В. Бударкина, дом 2. Телефон: +7(3812) 39-22-04, Адрес электронной почты: [info@cordiant-oshz.ru](mailto:info@cordiant-oshz.ru)  
Основной государственный регистрационный номер 1025501244779

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Омкшина»

Место нахождения (адрес юридического лица), адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 644018, город Омск, улица П.В. Бударкина, дом 2

ПРОДУКЦИЯ

**ШИНЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ**

7,5R20 125/122J модель У-112

Класс С3, категория использования - специальная (профессиональная

внедорожная шина (POR)), изготавливается по ТУ 2521-151-05766869-2008

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

4011 209 000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств», утв. Решением КТС от 9 декабря 2011 г. №877;  
Правила ООН №54

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- сообщение об официальном утверждении типа шины на соответствие Правилам ООН №54 E22 000149 (распространение 03) от 15.07.2016 г., выданное Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии, Ленинский проспект, 9, Москва, Россия, В-49, ГСП-1, 119991;
  - Пункта 1.1.8 Правил ООН № 117-02, касающегося неприменения требований в отношении профессиональных шин повышенной проходимости;
  - Сертификат системы менеджмента качества IATF 16949:2016 № 27448/F/0001/SM/RUS от 07 сентября 2018 г.;
  - Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № 83567/В/0003/UK/RUS от 01 сентября 2018 г.
- Схема сертификации – 2с\*, применена с учетом примечания 1 к приложению № 10 к ТР ТС 018/2011.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия, сроки хранения, гарантийный срок и срок службы шин в соответствии с требованиями технических условий ТУ 2521-151-05766869-2008. Маркировка шин единым образом обращения продукции на рынке государств-членов Евразийского экономического союза согласно п.102 Технического регламента ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств». Инспекционный контроль – сентябрь 2022 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.09.2020

ПО 03.09.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))



О. А. Мартынова (ф.и.о.)

С. А. Мартынов (ф.и.о.)



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C- RU. HX27. B.01594/20

Серия **RU** № **0247491**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

**ПНЕВМАТИЧЕСКИХ ШИН** Автономная Некоммерческая Организация «Шинтест»  
 Место нахождения (адрес юридического лица): 141800, Московская область, город Дмитров, улица Вокзальная, 18;  
 Адрес места осуществления деятельности: 141800, Московская область, город Дмитров, улица Промышленная, 5  
 телефон/факс. +7(496) 22-4-30-07, адрес электронной почты: [shintest@inbox.ru](mailto:shintest@inbox.ru); аттестат аккредитации №  
 РОСС RU. 0001. 11HX27, выдан Федеральной службой по аккредитации, действует с 12.05.2015 г.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Омскшина», Основной государственный регистрационный номер 1025501244779,  
 Место нахождения (адрес юридического лица), адрес места осуществления деятельности Россия, 644018, город  
 Омск, улица П. В. Бударкина, 2. Телефон: (3812) 39-22-04, факс: (3812) 39-22-93,  
 Адрес электронной почты: [info@cordiant-oshz.ru](mailto:info@cordiant-oshz.ru)

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Омскшина»  
 Место нахождения (адрес юридического лица), адрес места осуществления деятельности по изготовлению  
 продукции: Россия, 644018, город Омск, улица П.В. Бударкина.2

### ПРОДУКЦИЯ

**ШИНЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ**  
 9,00R20 141/138K модель И-Н142Б-1 НС14

Класс С3, категория использования - специальная (профессиональная внедорожная шина (POR)),  
 изготавливается по ТУ 2521-151-05766869-2008

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

**4011209000**  
 СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных  
 транспортных средств», утв. Решением КТС от 9 декабря 2011 г. №877;  
 Правила ООН №54

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- Сообщения об официальном утверждении типа шины на соответствие требованиям Правил ООН № 54, Е8 № 002583 от 23.04.2018 г., выданного Министерством транспорта Чешской Республики, Nabrezi L. Svobody 12, CZ-110 15 Praha 1;
  - Пункта 1.1.8 Правил ООН № 117-02, касающегося неприменения требований в отношении профессиональных шин повышенной проходимости;
  - Сертификат системы менеджмента качества IATF 16949:2016 № 27448/F/0001/SM/RUS от 07 сентября 2018 г.;
  - Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № 83567/B/0003/UK/RUS от 01 сентября 2018 г.
- Схема сертификации – 2с\*, применена с учетом примечания 1 к приложению № 10 к ТР ТС 018/2011.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия, сроки хранения, гарантийный срок и срок службы шин в соответствии с требованиями технических условий ТУ 2521-151-05766869-2008. Маркировка шин единым знаком обращения продукции на рынке государств-членов Евразийского экономического союза согласно п.102 Технического регламента ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств». Инспекционный контроль – июнь 2022 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.06.2020 ПО 10.06.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*(подпись)*  
*(подпись)*



О.А. Мартынова  
(ф.и.о.)

С.А. Мартынов  
(ф.и.о.)

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C- RU. HX27. B.02067/20

Серия RU № 0255846

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

**ПНЕВМАТИЧЕСКИХ ШИН Автономная Некоммерческая Организация «Шинтест»**  
 Место нахождения (адрес юридического лица): 141800, Московская область, город Дмитров, улица Вокзальная, дом 18;  
 Адрес места осуществления деятельности: 141800, Московская область, город Дмитров, улица Промышленная, дом 5  
 телефон/факс. +7(496) 22-4-30-07, адрес электронной почты: [shintest@inbox.ru](mailto:shintest@inbox.ru); аттестат аккредитации №  
 РОСС RU. 0001. 11HX27, выдан Федеральной службой по аккредитации, действует с 12.05.2015 г.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Нижекамский завод грузовых шин»  
 Основной государственный регистрационный номер 1071651000035  
 Место нахождения (адрес юридического лица), адрес места осуществления деятельности: Россия, 423570,  
 Республика Татарстан, Нижнекамский район, город Нижнекамск, территория промзона, здание 96, офис 1  
 Телефон +7 (8555) 49-73-40; Адрес электронной почты [nzgsh@tatneft.ru](mailto:nzgsh@tatneft.ru)

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Нижекамский завод грузовых шин»  
 Место нахождения (адрес юридического лица), адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:  
 Россия, 423570, Республика Татарстан, город Нижнекамск, Нижнекамский район, территория промзона, здание 96, офис 1

### ПРОДУКЦИЯ

**ШИНЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ**  
 12.00R20 модель КАМА-701 154/150F PR18, класс С3, категория использования– специальная  
 (профессиональная внедорожная (POR)), изготавливаются по ТУ 2521-096-00148990-2006  
 Серийный выпуск

### КОД ТН ВЭД ЕАЭС

4011209000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных  
 транспортных средств», утвержденный Решением КТС от 9 декабря 2011 г. №877;  
 Правила ООН №54

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- сообщение об официальном утверждении типа шины на соответствие Правилам ООН №54  
 E8\*54R00/23\*2731\*01 от 03.08.2020, выданное Ministry of Transport of the Czech Republic;
  - Пункта 1.1.8 Правил ООН № 117-02, касающегося неприменения требований в отношении  
 профессиональных шин повышенной проходимости;
  - ISO 9001:2015 №61562/B/0003/UK/RUS, выдан «URS», действует до 31.08.2021г;
  - IATF 16949:2016 №28292/C/0003/SM/RUS, выдан «URS», действует до 12.09.2021г;
- Схема сертификации – 2с.\*, применена с учетом примечания 1 к приложению № 10 к ТР ТС 018/2011.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения шин по ГОСТ Р 54266-2010, ГОСТ Р 52899-2007. Гарантийный срок службы – 5 лет с даты изготовления.  
 Маркировка шин единым знаком обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза согласно п.102 Технического регламента ТР ТС  
 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств».  
 Срок проведения инспекционного контроля – сентябрь 2022 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17. 09. 2020

ПО 16. 09. 2024

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
 лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
 (эксперты (эксперты-аудиторы))

*(подпись)*  
*(подпись)*



О. А. Мартынова

С. С. Миронова

(ф.и.о.)

(ф.и.о.)

# Fișă cu informații despre produs

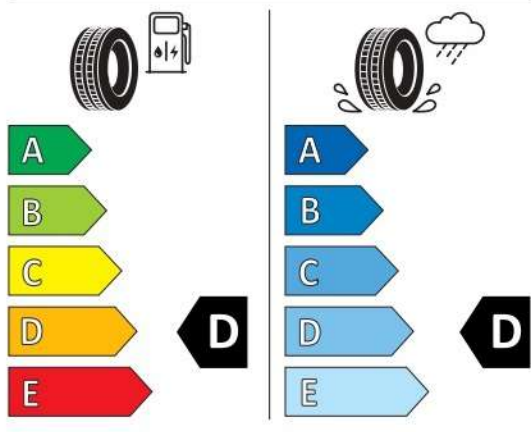
Regulamentul delegat (UE) 2020/740

Denumirea sau marca comercială a furnizorului		HIFLY	
Denumirea comercială		HH301	
Identificatorul tipului de pneu	Clasa de pneuri	6920758600106	C3
Indicativul dimensiunii pneului		8.25R20	
Simbolul categoriei de viteză		L 120 km/h	
Indice de sarcină (pentru montare nejumelată)		139	
Indice de sarcină (pentru montare jumelată)		137	
Clasa de eficiență a consumului de combustibil		D	
Clasa de aderență pe teren umed		D	
Clasa de zgomot exterior de rulare	Valoarea de zgomot exterior de rulare	B	73 dB
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de zăpadă		Nu	
Indice de sarcină pentru descrierea serviciului suplimentar (pentru montare nejumelată)		-	
Indice de sarcină pentru descrierea serviciului suplimentar (pentru montare jumelată)		-	
Simbolul categoriei de viteză (pentru descrierea serviciului suplimentar)			
Data începerii producției (Săptămână / An)		27/20	
Data încheierii producției (Săptămână / An)		-	
Adresa furnizorului		Shandong Changfeng Tire Co., LTD, YongAn Street, Guangrao County, Dongying City, Shandong Province, China	
Informații suplimentare			



HIFLY 6920758600106

8.25R20 139/137 L C3



2020/740



# Fișă cu informații despre produs

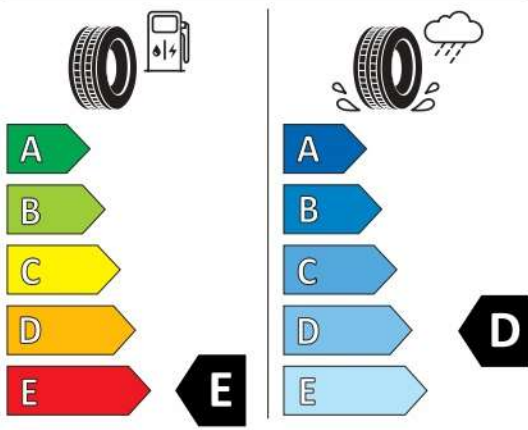
Regulamentul delegat (UE) 2020/740

Denumirea sau marca comercială a furnizorului		HIFLY	
Denumirea comercială		Win-turi 212	
Identificatorul tipului de pneu	Clasa de pneuri	300H2020	C1
Indicativul dimensiunii pneului		185/65R15	
Simbolul categoriei de viteză		T 190 km/h	
Indicele capacității de încărcare		88	
Versiunea de sarcină		SL	
Clasa de eficiență a consumului de combustibil		E	
Clasa de aderență pe teren umed		D	
Clasa de zgomot exterior de rulare	Valoarea de zgomot exterior de rulare	B	71 dB
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de zăpadă		Da	
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de polei		Nu	
Data începerii producției (Săptămână / An)		27/20	
Data încheierii producției (Săptămână / An)		-	
Adresa furnizorului		Shandong Changfeng Tire Co., LTD, YongAn Street, Guangrao County, Dongying City, Shandong Province, China	
Informații suplimentare			



HIFLY 300H2020

185/65R15 88 T C1



2020/740

# Fișă cu informații despre produs

Regulamentul delegat (UE) 2020/740

Denumirea sau marca comercială a furnizorului		HIFLY	
Denumirea comercială		HF201	
Identificatorul tipului de pneu	Clasa de pneuri	200H2048	C1
Indicativul dimensiunii pneului		185/65R15	
Simbolul categoriei de viteză		H 210 km/h	
Indicele capacității de încărcare		88	
Versiunea de sarcină		SL	
Clasa de eficiență a consumului de combustibil		D	
Clasa de aderență pe teren umed		C	
Clasa de zgomot exterior de rulare	Valoarea de zgomot exterior de rulare	B	70 dB
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de zăpadă		Nu	
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de polei		Nu	
Data începerii producției (Săptămână / An)		27/20	
Data încheierii producției (Săptămână / An)		-	
Adresa furnizorului		Shandong Changfeng Tire Co., LTD, YongAn Street, Guangrao County, Dongying City, Shandong Province, China	
Informații suplimentare			

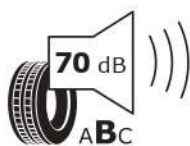
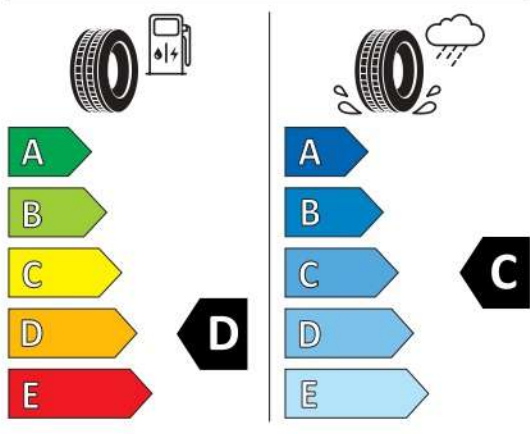


HIFLY

200H2048

185/65R15 88 H

C1



2020/740

# Fișă cu informații despre produs

Regulamentul delegat (UE) 2020/740

Denumirea sau marca comercială a furnizorului		HIFLY	
Denumirea comercială		HF201	
Identificatorul tipului de pneu	Clasa de pneuri	200H2049	C1
Indicativul dimensiunii pneului		195/65R15	
Simbolul categoriei de viteză		H 210 km/h	
Indicele capacității de încărcare		91	
Versiunea de sarcină		SL	
Clasa de eficiență a consumului de combustibil		D	
Clasa de aderență pe teren umed		C	
Clasa de zgomot exterior de rulare	Valoarea de zgomot exterior de rulare	B	71 dB
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de zăpadă		Nu	
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de polei		Nu	
Data începerii producției (Săptămână / An)		27/20	
Data încheierii producției (Săptămână / An)		-	
Adresa furnizorului		Shandong Changfeng Tire Co., LTD, YongAn Street, Guangrao County, Dongying City, Shandong Province, China	
Informații suplimentare			

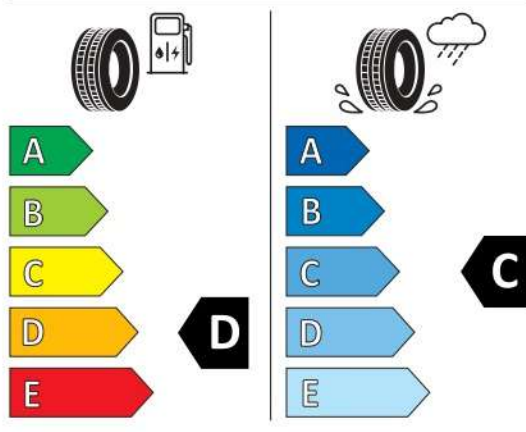


HIFLY

200H2049

195/65R15 91 H

C1



2020/740

# Fișă cu informații despre produs

Regulamentul delegat (UE) 2020/740

Denumirea sau marca comercială a furnizorului		HIFLY	
Denumirea comercială		Win-turi 212	
Identificatorul tipului de pneu	Clasa de pneuri	300H2021	C1
Indicativul dimensiunii pneului		195/65R15	
Simbolul categoriei de viteză		T 190 km/h	
Indicele capacității de încărcare		91	
Versiunea de sarcină		SL	
Clasa de eficiență a consumului de combustibil		E	
Clasa de aderență pe teren umed		D	
Clasa de zgomot exterior de rulare	Valoarea de zgomot exterior de rulare	B	72 dB
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de zăpadă		Da	
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de polei		Nu	
Data începerii producției (Săptămână / An)		27/20	
Data încheierii producției (Săptămână / An)		-	
Adresa furnizorului		Shandong Changfeng Tire Co., LTD, YongAn Street, Guangrao County, Dongying City, Shandong Province, China	
Informații suplimentare			

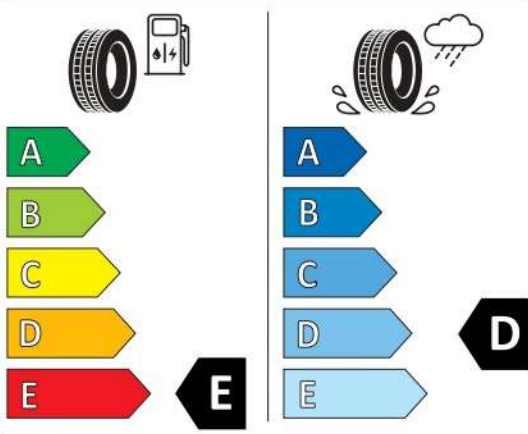


HIFLY

300H2021

195/65R15 91 T

C1





2020/740



# Fișă cu informații despre produs

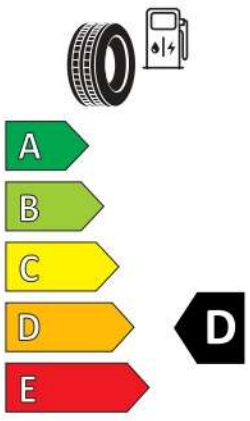
Regulamentul delegat (UE) 2020/740

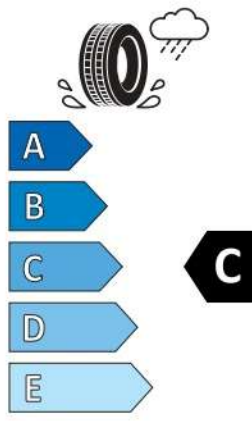
Denumirea sau marca comercială a furnizorului		PIRELLI	
Denumirea comercială		SCORPION ATR	
Identificatorul tipului de pneu	Clasa de pneuri	27483	C1
Indicativul dimensiunii pneului		205/80R16	
Simbolul categoriei de viteză		T 190 km/h	
Indicele capacității de încărcare		104	
Versiunea de sarcină		XL	
Clasa de eficiență a consumului de combustibil		D	
Clasa de aderență pe teren umed		C	
Clasa de zgomot exterior de rulare	Valoarea de zgomot exterior de rulare	B	71 dB
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de zăpadă		Nu	
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de polei		Nu	
Data începerii producției (Săptămână / An)		17/16	
Data încheierii producției (Săptămână / An)		-	
Adresa furnizorului		Pirelli Contact Center, Viale Piero e Alberto Pirelli 25, Milan, IT	
Informații suplimentare			


 **ENERGY** 

**PIRELLI** 27483

205/80R16 104 T XL C1







2020/740

# Fișă cu informații despre produs

Regulamentul delegat (UE) 2020/740

Denumirea sau marca comercială a furnizorului		HIFLY	
Denumirea comercială		HF201	
Identificatorul tipului de pneu	Clasa de pneuri	200H2057A	C1
Indicativul dimensiunii pneului		215/65R16	
Simbolul categoriei de viteză		H 210 km/h	
Indicele capacității de încărcare		102	
Versiunea de sarcină		XL	
Clasa de eficiență a consumului de combustibil		C	
Clasa de aderență pe teren umed		C	
Clasa de zgomot exterior de rulare	Valoarea de zgomot exterior de rulare	B	72 dB
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de zăpadă		Nu	
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de polei		Nu	
Data începerii producției (Săptămână / An)		27/20	
Data încheierii producției (Săptămână / An)		-	
Adresa furnizorului		Shandong Changfeng Tire Co., LTD, YongAn Street, Guangrao County, Dongying City, Shandong Province, China	
Informații suplimentare			

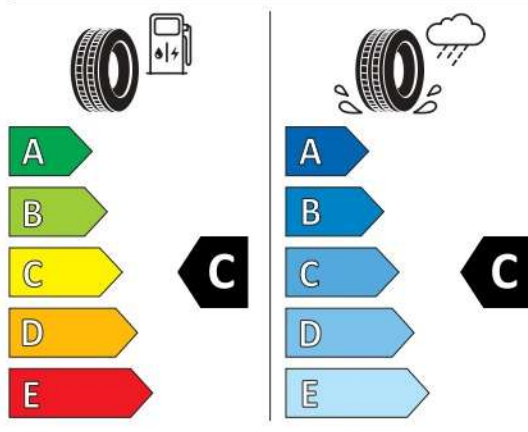


HIFLY

200H2057A

215/65R16 102 H XL

C1



2020/740

# Fișă cu informații despre produs

Regulamentul delegat (UE) 2020/740

Denumirea sau marca comercială a furnizorului		HIFLY	
Denumirea comercială		Win-transit	
Identificatorul tipului de pneu	Clasa de pneuri	300H5013	C2
Indicativul dimensiunii pneului		225/65R16C	
Simbolul categoriei de viteză		R 170 km/h	
Indice de sarcină (pentru montare nejumelată)		112	
Indice de sarcină (pentru montare jumelată)		110	
Clasa de eficiență a consumului de combustibil		D	
Clasa de aderență pe teren umed		D	
Clasa de zgomot exterior de rulare	Valoarea de zgomot exterior de rulare	B	73 dB
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de zăpadă		Da	
Indice de sarcină pentru descrierea serviciului suplimentar (pentru montare nejumelată)		-	
Indice de sarcină pentru descrierea serviciului suplimentar (pentru montare jumelată)		-	
Simbolul categoriei de viteză (pentru descrierea serviciului suplimentar)			
Data începerii producției (Săptămână / An)		27/20	
Data încheierii producției (Săptămână / An)		-	
Adresa furnizorului		Shandong Changfeng Tire Co., LTD, YongAn Street, Guangrao County, Dongying City, Shandong Province, China	
Informații suplimentare			

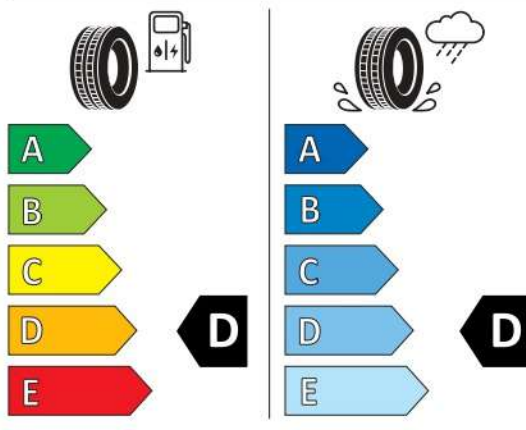


HIFLY

300H5013

225/65R16C 112/110 R

C2



2020/740

# Fișă cu informații despre produs

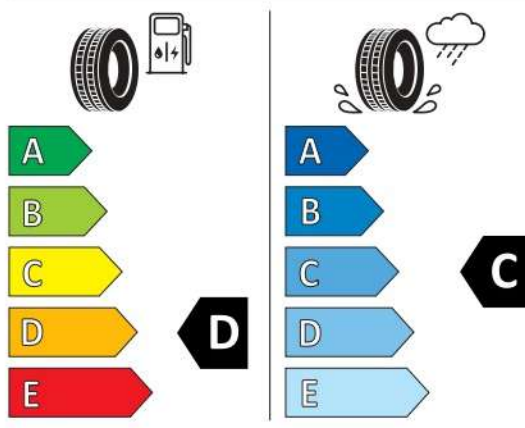
Regulamentul delegat (UE) 2020/740

Denumirea sau marca comercială a furnizorului		HIFLY	
Denumirea comercială		SUPER2000	
Identificatorul tipului de pneu	Clasa de pneuri	200H9025	C2
Indicativul dimensiunii pneului		225/65R16C	
Simbolul categoriei de viteză		T 190 km/h	
Indice de sarcină (pentru montare nejumelată)		112	
Indice de sarcină (pentru montare jumelată)		110	
Clasa de eficiență a consumului de combustibil		D	
Clasa de aderență pe teren umed		C	
Clasa de zgomot exterior de rulare	Valoarea de zgomot exterior de rulare	B	72 dB
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de zăpadă		Nu	
Indice de sarcină pentru descrierea serviciului suplimentar (pentru montare nejumelată)		-	
Indice de sarcină pentru descrierea serviciului suplimentar (pentru montare jumelată)		-	
Simbolul categoriei de viteză (pentru descrierea serviciului suplimentar)			
Data începerii producției (Săptămână / An)		27/20	
Data încheierii producției (Săptămână / An)		-	
Adresa furnizorului		Shandong Changfeng Tire Co., LTD, YongAn Street, Guangrao County, Dongying City, Shandong Province, China	
Informații suplimentare			



HIFLY 200H9025

225/65R16C 112/110 T C2



2020/740

# Fișă cu informații despre produs

Regulamentul delegat (UE) 2020/740

Denumirea sau marca comercială a furnizorului		HIFLY	
Denumirea comercială		Win-turi 212	
Identificatorul tipului de pneu	Clasa de pneuri	300H2048	C1
Indicativul dimensiunii pneului		235/65R17	
Simbolul categoriei de viteză		H 210 km/h	
Indicele capacității de încărcare		108	
Versiunea de sarcină		XL	
Clasa de eficiență a consumului de combustibil		E	
Clasa de aderență pe teren umed		D	
Clasa de zgomot exterior de rulare	Valoarea de zgomot exterior de rulare	B	72 dB
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de zăpadă		Da	
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de polei		Nu	
Data începerii producției (Săptămână / An)		27/20	
Data încheierii producției (Săptămână / An)		-	
Adresa furnizorului		Shandong Changfeng Tire Co., LTD, YongAn Street, Guangrao County, Dongying City, Shandong Province, China	
Informații suplimentare			

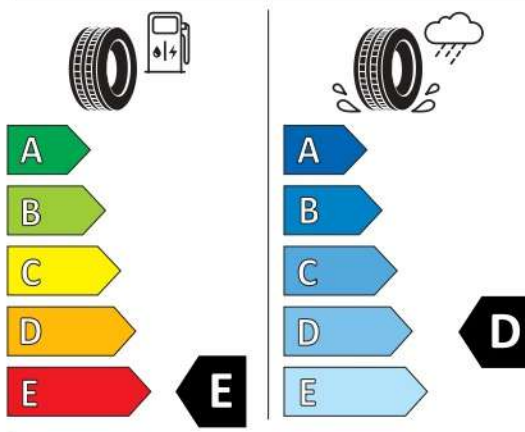


HIFLY

300H2048

235/65R17 108 H XL

C1



2020/740

# Fișă cu informații despre produs

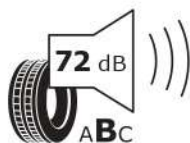
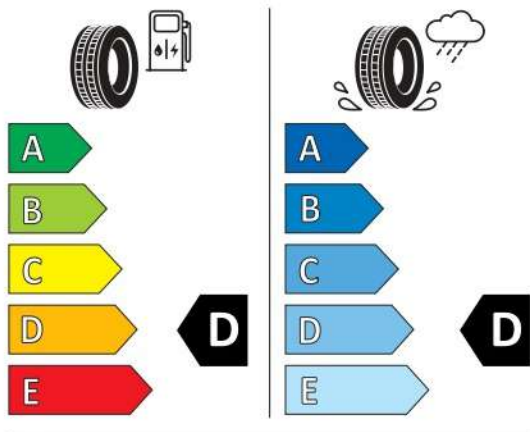
Regulamentul delegat (UE) 2020/740

Denumirea sau marca comercială a furnizorului		LINGLONG	
Denumirea comercială		CROSSWIND H/T	
Identificatorul tipului de pneu	Clasa de pneuri	CROSSWIND H/T-P7	C1
Indicativul dimensiunii pneului		255/70R16	
Simbolul categoriei de viteză		T 190 km/h	
Indicele capacității de încărcare		111	
Versiunea de sarcină		SL	
Clasa de eficiență a consumului de combustibil		D	
Clasa de aderență pe teren umed		D	
Clasa de zgomot exterior de rulare	Valoarea de zgomot exterior de rulare	B	72 dB
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de zăpadă		Nu	
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de polei		Nu	
Data începerii producției (Săptămână / An)		37/21	
Data încheierii producției (Săptămână / An)		-	
Adresa furnizorului		Linglong Germany, Bahnhofstraße 8, 30159 Hannover, DE	
Informații suplimentare			



LINGLONG CROSSWIND H/T-P7

255/70R16 111 T C1



2020/740

# Fișă cu informații despre produs

Regulamentul delegat (UE) 2020/740

Denumirea sau marca comercială a furnizorului		MAXXIS	
Denumirea comercială		AT771	
Identificatorul tipului de pneu	Clasa de pneuri	ETP00399800	C1
Indicativul dimensiunii pneului		255/70R16	
Simbolul categoriei de viteză		T 190 km/h	
Indicele capacității de încărcare		111	
Versiunea de sarcină		SL	
Clasa de eficiență a consumului de combustibil		D	
Clasa de aderență pe teren umed		C	
Clasa de zgomot exterior de rulare	Valoarea de zgomot exterior de rulare	B	71 dB
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de zăpadă		Nu	
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de polei		Nu	
Data începerii producției (Săptămână / An)		01/20	
Data încheierii producției (Săptămână / An)		-	
Adresa furnizorului		Regulation Department, Neutronenlaan 7, 5405NG Uden Noord Brabant, NL	
Informații suplimentare			

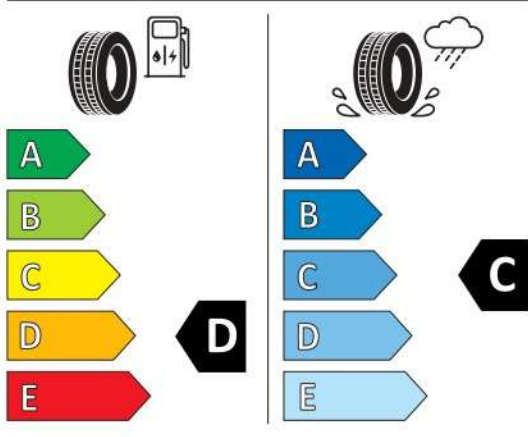


MAXXIS

ETP00399800

255/70R16 111 T

C1



2020/740



- ✓ Resistance to stone and impacts thanks to its improved base
- ✓ General purpose trailer tyre
- ✓ Long lasting and economic use
- ✓ Excellent performance in highway and land
- ✓ Mud-repellent feature thanks to its special pattern, enhanced traction



## KNK25 / TALAS-23

## FLOTATION TYRES

	Product Code	Tyre Size / Ply Rating	TT/TL	Inflated Unloaded Dimensions		Load Index	Speed Index	Load & Pressure		Dynamic Rolling Circumference	Static Loaded Radius
				Section Width	Overall Diameter			Tyre Load Capacity	Tyre Pressure At Max. Load		
				(mm)	(mm)			(Kg)	(Psi)		
<b>KNK 25</b>	47060	7.50-16 12PR	TT	214	787	121	A8	1450	72	2.400	346
		8.25-20 14PR	TT	234	970	133	A6	2060	90	2.959	427



- ✓ Resistance to stone and impacts thanks to its improved base
- ✓ General purpose trailer tyre
- ✓ Long lasting and economic use
- ✓ Excellent performance in highway and land
- ✓ Mud-repellent feature thanks to its special pattern, enhanced traction



## KNK26

## FLOTATION TYRES

	Product Code	Tyre Size / Ply Rating	TT/TL	Inflated Unloaded Dimensions		Load Index	Speed Index	Load & Pressure		Dynamic Rolling Circumference	Static Loaded Radius
				Section Width	Overall Diameter			Tyre Load Capacity	Tyre Pressure At Max. Load		
				(mm)	(mm)			(Kg)	(Psi)		
<b>KNK 26</b>	45160	9.00-16 16PR	TT	247	865	128	A6	1800	67	2.638	375





- ✓ Compressing ability for asphalt with its plane surfaced tread pattern
- ✓ Stable operation feature thanks to strong frame at sidewalls



## KNK88

## COMPACTOR TYRES

	Product Code	Tyre Size / Ply Rating	TT/TL	Inflated Unloaded Dimensions		Load Index	Speed Index	Load & Pressure		Dynamic Rolling Circumference	Static Loaded Radius
				Section Width	Overall Diameter			Tyre Load Capacity	Tyre Pressure At Max. Load		
				(mm)	(mm)			(Kg)	(Psi)		
<b>KNK 88</b>	62250	9.00-20 12PR	TT	256	1.002	157	A2	4125	94	3.056	452
	62620	11.00-20 16PR	TT	290	1.040	168	A2	5600	107	3.172	467



- ✓ High kilometer performance thanks to its special structure
- ✓ Comfortable driving thanks to excellent traction
- ✓ Maximum traction
- ✓ Long wear-life
- ✓ Resistance to any kind of impacts



## KNK40

## FORKLIFT TYRES

	Product Code	Tyre Size / Ply Rating	TT/TL	Inflated Unloaded Dimensions		Load Index	Speed Index	Load & Pressure		Dynamic Rolling Circumference	Static Loaded Radius
				Section Width	Overall Diameter			Tyre Load Capacity	Tyre Pressure At Max. Load		
				(mm)	(mm)			(Kg)	(Psi)		
<b>KNK 40</b>	91050	6.00-9 12PR	TT	165	544	121	A5	1450	120	1.659	233
	92050	6.50-10 12PR	TT	181	592	125	A5	1650	110	1.806	254
	93060	7.00-12 14PR	TT	195	674	134	A5	2120	110	2.056	291
	94060	8.15-15 (28*9-15) 14PR	TT	220	710	146	A5	3000	145	2.166	314
	94180	8.25-15 18PR	TT	240	840	153	A5	3650	145	2.562	363



- ✓ Suitable to asphalt and land usage
- ✓ Excellent maneuverability and nondirectional use
- ✓ Resistant structure against punctures
- ✓ Straight movement stability in soft land



## KNK35

## FRONT TRACTOR TYRES

	Product Code	Tyre Size / Ply Rating	TT/TL	Inflated Unloaded Dimensions		Load Index	Speed Index	Load & Pressure		Dynamic Rolling Circumference	Static Loaded Radius
				Section Width	Overall Diameter			Tyre Load Capacity	Tyre Pressure At Max. Load		
				(mm)	(mm)			(Kg)	(Psi)		
KNK 35	30520	5.50-16 8PR	TT	150	710	86	A6	530	54	2.166	325
	31130	6.00-16 8PR	TT	165	735	93	A6	650	48	2.242	335
	32130	6.50-16 8PR	TT	175	760	97	A6	730	54	2.318	345
	34330	7.50-16 8PR	TT	205	805	103	A6	875	54	2.455	363
	34630	9.00-16 8PR	TT	234	855	111	A6	1090	45	2.608	383
	34830	10.00-16 8PR	TT	274	895	115	A6	1215	41	2.730	399
	34930	11.00-16 8PR	TT	315	965	118	A6	1320	36	2.943	427
	35030	7.50-18 8PR	TT	205	860	106	A6	950	54	2.623	390



- ✓ High traction
- ✓ Easy movement ability with anti-ground feature
- ✓ Preventing clusters in the center and sidewalls during movement
- ✓ Facilitating releasing of muds thanks to windowed blocks



## KNK50 / SH-39

## FRONT TRACTOR TYRES

	Product Code	Tyre Size / Ply Rating	TT/TL	Inflated Unloaded Dimensions		Load Index	Speed Index	Load & Pressure		Dynamic Rolling Circumference	Static Loaded Radius
				Section Width	Overall Diameter			Tyre Load Capacity	Tyre Pressure At Max. Load		
				(mm)	(mm)			(Kg)	(Psi)		
KNK 50	30030	7.50-15 8PR	TT	205	780	99	A6	775	52	2.379	350
	31230	6.00-16 8PR	TT	165	735	93	A6	650	48	2.242	335
	32230	6.50-16 8PR	TT	175	760	97	A6	730	54	2.318	345
	34230	7.50-16 8PR	TT	205	805	103	A6	875	54	2.455	363
	35230	7.50-18 8PR	TT	205	860	106	A6	950	54	2.623	390
	36230	7.50-20 8PR	TT	205	915	108	A6	1000	49	2.791	417
	36530	9.5-20 8PR	TT	241	940	106	A6	950	35	2.867	427
	36730	11.2-20 8PR	TT	285	1.005	113	A6	1150	38	3.065	453



- ✓ High traction
- ✓ Easy movement ability with anti-ground feature
- ✓ Preventing clusters in the center and sidewalls during movement
- ✓ Facilitating releasing of muds thanks to windowed blocks



## KNK50 / SH-39

## REAR TRACTOR TYRES

	Product Code	Tyre Size / Ply Rating	TT/TL	Inflated Unloaded Dimensions		Load Index	Speed Index	Load & Pressure		Dynamic Rolling Circumference	Static Loaded Radius
				Section Width	Overall Diameter			Tyre Load Capacity	Tyre Pressure At Max. Load		
				(mm)	(mm)			(Kg)	(Psi)		
KNK 50	50030	8.3-24 8PR	TT	210	1.009	108	A6	1000	35	3.077	465
	51030	9.5-24 8PR	TT	241	1.050	116	A6	1250	34	3.203	481
	51130	11.2-24 8PR	TT	284	1.105	116	A6	1250	34	3.370	503
	51150	11.2-24 12PR	TT	284	1.105	122	A6	1500	40	3.370	503
	51230	12.4-24 8PR	TT	315	1.160	118	A6	1320	29	3.538	525
	51250	12.4-24 12PR	TT	315	1.160	124	A6	1600	35	3.538	525
	51330	13.6-24 8PR	TT	345	1.210	123	A6	1550	28	3.691	545
	51350	13.6-24 12PR	TT	345	1.210	129	A6	1850	34	3.691	545
	51430	14.9-24 8PR	TT	378	1.265	128	A6	1800	26	3.858	567
	51440	14.9-24 10PR	TT	378	1.265	131	A6	1950	30	3.858	567
	51460	14.9-24 14PR	TT	378	1.265	137	A6	2300	38	3.858	567
	51970	15.5/80-24 16PR	TL	394	1.260	163	A6	4875	58	3.843	565
	51840	14.9-26 10PR	TT	378	1.315	133	A6	2060	30	4.011	592
	51860	14.9-26 14PR	TT	378	1.315	140	A6	2500	39	4.011	592
	51540	18.4-26 10PR	TT	467	1.461	142	A6	2650	26	4.456	650
	51570	18.4-26 16PR	TT	467	1.461	150	A6	3350	40	4.456	650
	52030	11.2-28 8PR	TT	284	1.205	118	A6	1320	34	3.675	553
	52130	12.4-28 8PR	TT	315	1.260	125	A6	1650	30	3.843	575
	52230	13.6-28 8PR	TT	345	1.310	125	A6	1650	29	3.996	595
	52330	14.9-28 8PR	TT	378	1.365	130	A6	1900	26	4.163	617
	52360	14.9-28 14PR	TT	378	1.365	143	A6	2725	40	4.163	617
	52540	16.9-28 10PR	TT	429	1.435	139	A6	2430	29	4.377	645
	52560	16.9-28 14PR	TT	429	1.435	143	A6	2725	34	4.377	645
	53030	14.9-30 8PR	TT	378	1.415	132	A6	2000	26	4.316	642
	53040	14.9-30 10PR	TT	378	1.415	136	A6	2240	29	4.316	642
	53140	16.9-30 12PR	TT	429	1.485	144	A6	2800	28	4.529	670
	53160	16.9-30 14PR	TT	429	1.485	150	A6	3350	34	4.529	670
	53240	18.4-30 10PR	TT	467	1.550	145	A6	2900	26	4.728	696
	53260	18.4-30 14PR	TT	467	1.550	154	A6	3750	40	4.728	696
	54130	8.3-32 8PR	TT	211	1.195	111	A6	1090	46	3.645	559
	54230	9.5-32 8PR	TT	241	1.250	115	A6	1215	39	3.813	581
	54330	12.4-32 8PR	TT	315	1.360	125	A6	1650	32	4.148	625
	55140	16.9-34 10PR	TT	429	1.585	142	A6	2650	29	4.834	720
	55160	16.9-34 14PR	TT	429	1.585	148	A6	3150	37	4.834	720
	55240	18.4-34 10PR	TT	467	1.650	146	A6	3000	26	5.033	746
	55260	18.4-34 14PR	TT	467	1.650	153	A6	3650	36	5.033	746
	55270	18.4-34 16PR	TT	467	1.650	159	A6	4375	45	5.033	746
	56030	12.4-36 8PR	TT	315	1.465	126	A6	1700	29	4.468	677
	56120	13.6-36 6PR	TT	345	1.515	125	A6	1650	23	4.621	697
	56130	13.6-36 8PR	TT	345	1.515	129	A6	1850	29	4.621	697
56430	12.4-38 8PR	TT	315	1.515	127	A6	1750	29	4.621	703	
57030	13.6-38 8PR	TT	345	1.565	131	A6	1950	29	4.773	723	
57040	13.6-38 10PR	TT	345	1.565	135	A6	2180	33	4.773	723	
57130	14.00-38 8PR	TT	345	1.565	131	A6	1950	29	4.773	723	
57140	14.00-38 10PR	TT	345	1.565	135	A6	2180	33	4.773	723	
57250	15.5-38 12PR	TT	394	1.570	141	A6	2575	38	4.789	725	
57340	16.9-38 10PR	TT	429	1.685	145	A6	2900	30	5.139	771	
57360	16.9-38 14PR	TT	429	1.685	152	A6	3550	40	5.139	771	
57440	18.4-38 10PR	TT	467	1.750	147	A6	3075	26	5.338	797	
57460	18.4-38 14PR	TT	467	1.750	154	A6	3750	36	5.338	797	



# S E R T İ F İ K A

Sertifika Numarası

**53503**

*Kalite Yönetim Sistem sertifikası aşağıda adı geçen kuruluşa UDEM Uluslararası Belgelendirme Denetim Eğitim Merkezi San. ve Tic. Ltd. Şti. tarafından verilmiştir.*

## Seha Otomotiv Oto Yan Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti.

Hosab 5. Cadde No:12 Nilüfer - BURSA / TÜRKİYE

*UDEM Uluslararası Belgelendirme Denetim Eğitim Merkezi San. ve Tic. Ltd. Şti. bu belge ile kuruluşun aşağıdaki standardın şartlarına uygun bir yönetim sistemine sahip olduğunu onaylar.*

# ISO 9001:2008

*Kuruluşun yukarıdaki standard için belgelendirme kapsamı aşağıda ayrıntılı şekilde belirtilmiştir.*

**Otomotiv yedek parça, havalı süspansiyon sistemleri, kauçuk ve kauçuklu metal imalatı ve kalıp tasarımı, satışı**

Belgelendirme Denetim Tarihi : 23.11.2021  
Tescil Tarihi : 25.11.2021  
Yeniden Basım Tarihi : -  
Geçerlilik Tarihi : 24.11.2024

Genel Müdür   
UDEM Uluslararası Belgelendirme  
Denetim Eğitim Merkezi  
San. ve Tic. Ltd. Şti.

Sistem etkin bir şekilde sürdürülebilir ve güncel donatımları zamanında yapıldığı müddetçe bu belge 3 yıl boyunca geçerlidir. Belgenin geçerliliğini www.udemltd.com.tr internet sayfasından kontrol edebilirsiniz. UDEM Uluslararası Belgelendirme Denetim Eğitim Merkezi San. ve Tic. Ltd. Şti. denetim yürütülmesinde gerekli itina ve yetkinlik sağlanıp olmasına rağmen sadece inşaat edilmiş büyük imzalar için sorumluluk kabul edemez. Bu belgenin mülkiyet hakkı UDEM Uluslararası Belgelendirme Denetim Eğitim Merkezi San. ve Tic. Ltd. Şti.'ye aittir ve istenildiğinde iade edilmesidir.



Adres: Turan Güneş Bulvarı Korman Sitesi 51/M Çankaya - Ankara / Türkiye Tel: +90 312 443 03 77 (pbx) Faks: +90 312 441 87 72  
E-posta: info@udemltd.com.tr www.udemltd.com.tr